

S270

Distributeur de savon électronique

Le distributeur de savon électronique dissimulé S270 à détection infrarouge est prévu pour une installation derrière miroir dans un meuble ouvrant. S'adapte à tous les sanitaires pour une finition soignée et discrète.



Références	Alimentation	Finition
S270-S_SEC	Secteur	Inox brossé (bec)
S270-B_SEC	Secteur	Laiton chromé (bec)
S270-S_BAT	Boitier piles	Inox brossé (bec)
S270-B_BAT	Boitier piles	Laiton chromé (bec)

Caractéristiques

Finitions (bec)	Inox brossé (S) / Laiton chromé (B)
Dimensions	H320 x L140 x P120mm
Viscosité du savon	100 – 3800 cPs
Type de savon	Tous types, sauf microbilles
Dose de savon	1.4cc (réglable avec télécommande)
Réservoir savon	1 Litre
Zone de détection	30-100mm (réglable avec télécommande)
Alimentation	Adaptateur 12V (_SEC) – longueur câble 5M Boitier piles IP67 (_BAT) – piles non fournies - 6 x piles Alcaline D
Longueur câble en sortie du distributeur	0.35M (possibilité de mettre une/des rallonge(s))
Longueur tuyau alimentation	Distributeur et réservoir sont fixé sur un socle inox
Garantie	5 ans

Accessoires optionnels

06001026	Diviseur de puissance avec 2 sorties
06001027	Diviseur de puissance avec 3 sorties
06001028	Diviseur de puissance avec 4 sorties
06009016	Cable électrique rallonge male-femelle 1 mètre
06009021	Cable électrique rallonge male-femelle 3 mètres
07100014	Télécommande pour distributeur de savon électronique
06530013	Boîtier de jonction 230/12V pour alimenter jusqu'à 10 distributeurs
06000084	Câble de sortie pour boîtier de jonction embout femelle

Informations d'installation

Découpe plage

Le S270 est conçue pour être installée dans un meuble ouvrant pour avoir accès au réservoir de savon pour le remplissage. Percer un trou de dimension 50mm de large et 30mm de long pour la buse et le détecteur infrarouge. .

Planification des sanitaires

Pour éviter les problèmes de réflexion, ne pas installer le capteur directement opposé à d'autres capteurs de robinets/distributeur de savon, d'autres appareils infrarouges ou d'une surface réfléchissante. Le choix des autres accessoires doit aussi être pris en considération, tel que la finition de la bonde qui peut refléter la lumière et interférer avec le capteur. Un soin particulier doit aussi être apporté au positionnement de la lumière dans la pièce, particulièrement avec des capteurs d'appareils qui sont dirigés vers le bas. Il faut maintenir une distance de 300mm minimum entre le capteur et le fond du lavabo.

Entretien

Pour un entretien optimal de la robinetterie duten, utiliser un chiffon doux en coton et l'humidifiez si besoin.

Ne jamais utiliser de produits contenant de l'acide chlorhydrique, de l'acide formique, de l'acide acétique ou des produits blanchisseurs contenant du chlore. Ne jamais utiliser de produits ou d'outils abrasifs (liquide à récurer, éponge à récurer, éponge vaisselle grattant, boule inox, etc).

Normes

CE

Produits relatifs

Robinet	R390
Sèche-mains	M430

Documents relatifs

Manuel d'installation	contact@duten.fr
Certifications	contact@duten.fr

Schéma technique - version secteur

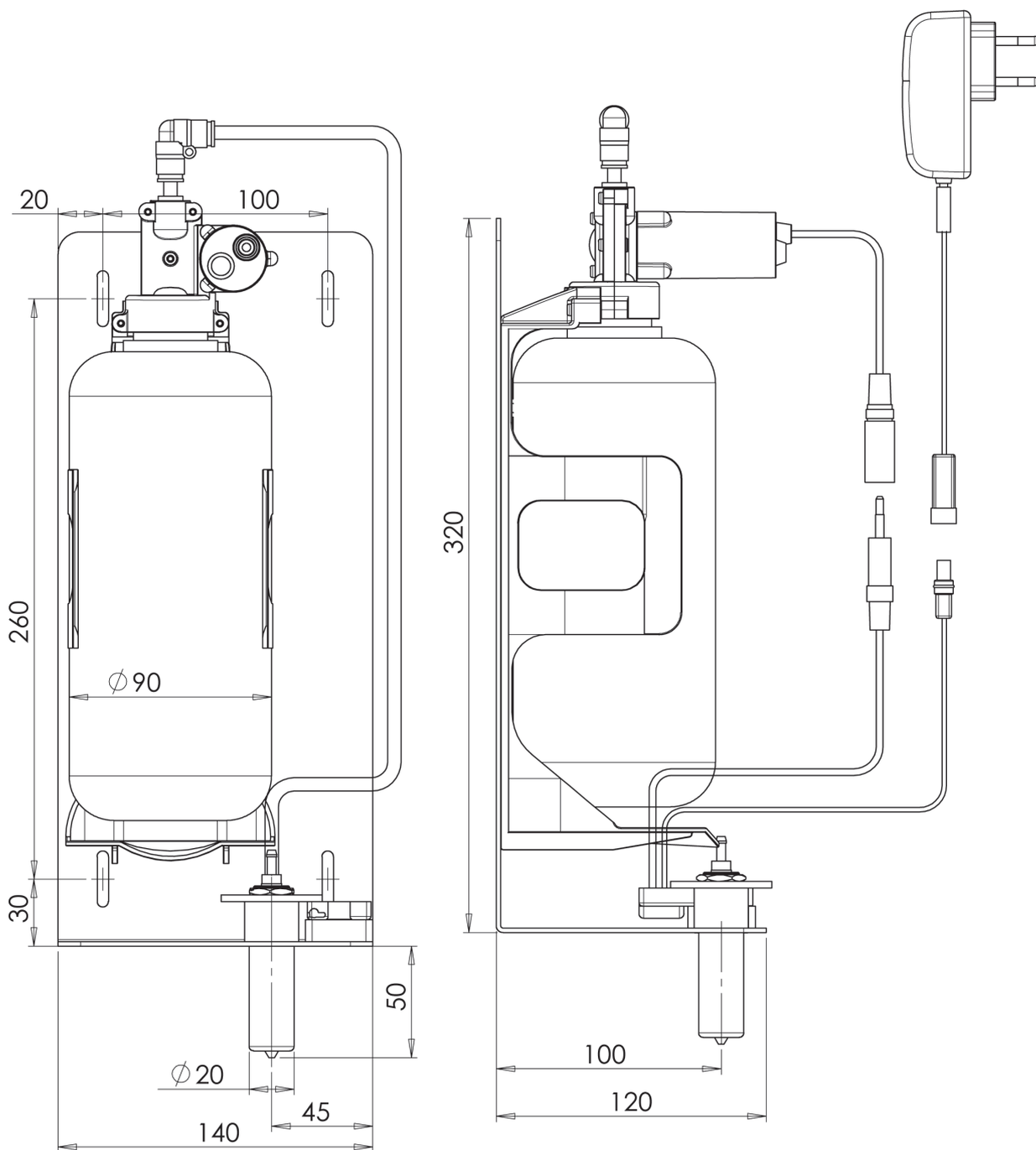


Schéma technique - version piles

